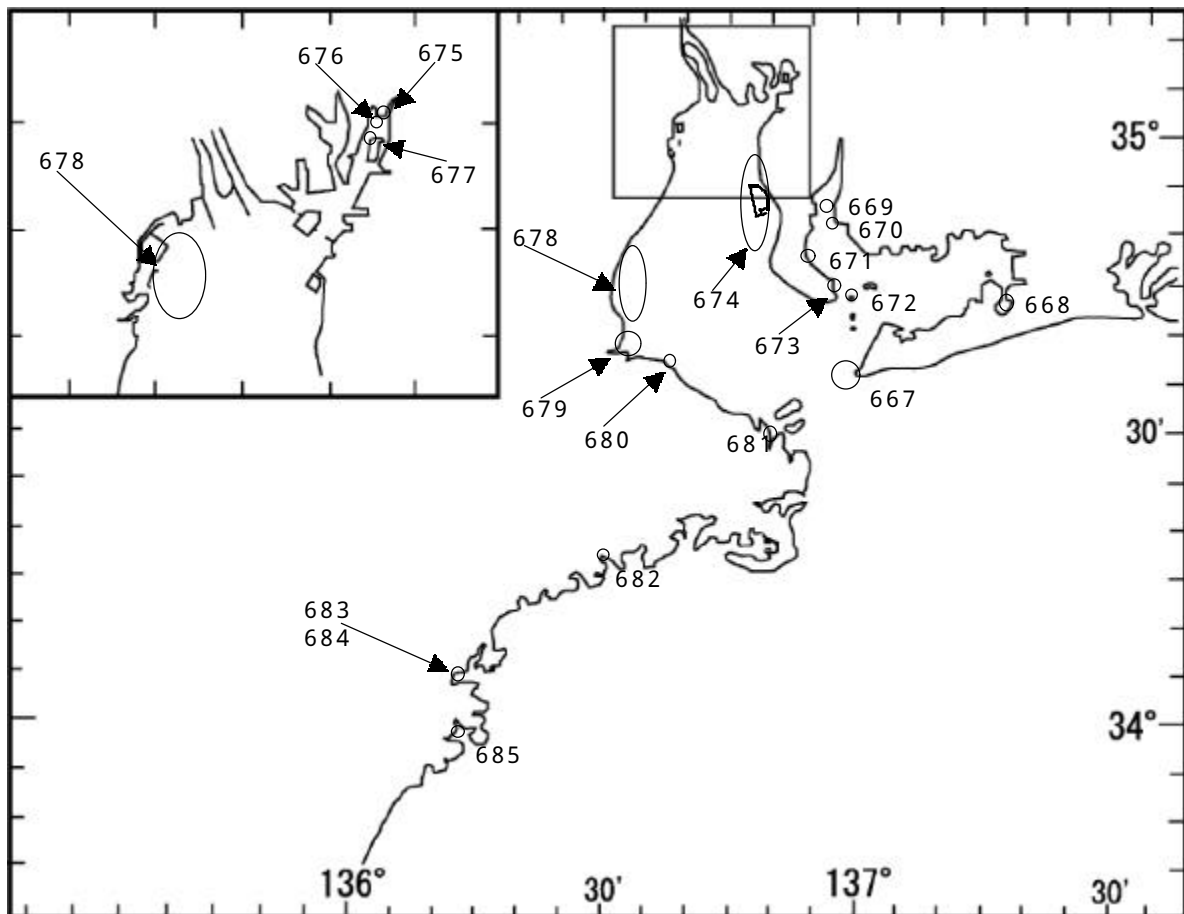


四管区水路通報第 3 0 号

平成 1 7 年 8 月 3 日

第四管区海上保安本部

第 6 6 6 項	北太平洋北西部	水路測量
第 6 6 7 項	本州南岸	伊良湖水道航路及付近
第 6 6 8 項	本州南岸	三河港南部
第 6 6 9 項	本州南岸	衣浦港
第 6 7 0 項	本州南岸	衣浦港
第 6 7 1 項	本州南岸	知多湾
第 6 7 2 項	本州南岸	師崎水道、日間賀島
第 6 7 3 項	本州南岸	師崎港
第 6 7 4 項	本州南岸	常滑港及付近
第 6 7 5 項	名古屋港	第 1 区
第 6 7 6 項	名古屋港	第 1 区
第 6 7 7 項	名古屋港	第 2 区
第 6 7 8 項	本州南岸	四日市港、津港及付近
第 6 7 9 項	本州南岸	松阪港及付近
第 6 8 0 項	本州南岸	松阪港東方
第 6 8 1 項	本州南岸	鳥羽港
第 6 8 2 項	本州南岸	熊野灘、錦湾
第 6 8 3 項	本州南岸	尾鷲港
第 6 8 4 項	本州南岸	尾鷲港
第 6 8 5 項	本州南岸	賀田湾、飛鳥浦



17年666項 北太平洋北西部 - 水路測量
下記区域で、調査船「よこすか」(4,439トン)による、深海えい航体を使用して水路測量が実施される。

期間 平成17年8月15日～21日まで
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 33-15N 135-00E
(2) 33-15N 137-30E
(3) 32-00N 137-30E
(4) 32-00N 135-00E

海図 W1072(LCW共)
出所 海上保安庁海洋情報部

17年667項 本州南岸 - 伊良湖水道航路及付近 潮流観測
伊良湖水道航路及付近で、測量船「いせしお」(30トン)による潮流観測が実施される。

期間 平成17年8月18日、19日の0800～1600
区域 下記8地点を結ぶ線上付近
(1) 34-34.4N 136-58.8E
(2) 34-32.9N 137-00.7E
(3) 34-33.1N 137-01.0E
(4) 34-34.6N 136-59.1E
(5) 34-34.9N 136-59.4E
(6) 34-33.4N 137-01.2E
(7) 34-33.6N 137-01.5E
(8) 34-35.0N 136-59.6E

標識 測量船は、白紅白のえん尾旗を掲げる。
海図 W1064 - W1053
出所 第四管区海上保安本部

17年668項 本州南岸 - 三河港南部 小型船舶操縦訓練
三河港大橋付近で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期間 平成17年8月13日～31日までの0900～1700
区域 下記地点付近
34-41-33N 137-18-20E

標識 区域に簡易浮標を設置する。
海図 W1057B
出所 三河港長

17年669項 本州南岸 - 衣浦港 水路測量
5号地東方で、作業船による水路測量が実施される。

期間 平成17年8月15日～25日まで(内2日間)の日出～日没

区 域 下記5地点により囲まれる区域
(1) 34-51-27N 136-56-32E
(2) 34-51-14N 136-56-41E
(3) 34-51-04N 136-56-44E
(4) 34-51-01N 136-56-43E
(5) 34-51-24N 136-56-26E
標 識 作業船は白紅白のえん尾旗を掲げる。
海 図 W 1 0 5 6
出 所 第四管区海上保安本部

17年670項 本州南岸 - 衣浦港 棧橋調査作業
揚炭棧橋及び副資材棧橋で、作業船による防舷材劣化調査が実施される。
期 間 平成17年8月17日～23日まで(予備日8月24日～9月9日)の日出～日没
区 域 下記3地点を結ぶ線上付近
(1) 34-50-59N 136-57-17E
(2) 34-50-56N 136-57-09E
(3) 34-50-34N 136-57-13E
下記2地点を結ぶ線上付近
(4) 34-50-00N 136-57-24E
(5) 34-49-51N 136-57-30E
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W 1 0 5 6
出 所 衣浦港長

17年671項 本州南岸 - 知多湾 花火打上げ
河和港で、花火が打上げられる。
期 間 平成17年8月15日(予備日8月16日、17日)の0800～2100
区 域 下記地点を中心とする半径160メートルの円内
34-46-37N 136-55-04E
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W 1 0 5 3
出 所 衣浦海上保安署

17年672項 本州南岸 - 師崎水道、日間賀島 花火大会
宮ノ鼻付近で、花火大会が実施される。
期 間 平成17年8月12日(予備日8月13日～15日)の2000～2100
区 域 下記地点を中心とする半径120メートルの円内
34-42-24N 137-00-49E
備 考 警戒船を配備する。
海 図 W 1 0 5 4
出 所 衣浦海上保安署

17年673項 本州南岸 - 師崎港 灯台等現状変更(予告)
(四管区水路通報 17年 27号 589項 削除)
下記灯台及び灯標は、平成17年8月18日(予定)に下記のように変更する。

名称 大井港第三号防波堤灯台
位置 34-43-20N 136-57-55E
光達距離 (変更前) 7.5海里
(変更後) 3.5海里
名称 大井港口灯標
位置 34-43-25N 136-58-18E
光達距離 (変更前) 10.5海里
(変更後) 7.5海里
高さ (変更前) 9.3メートル
(変更後) 9.5メートル
海図 W1054 - W1053 - W1051
出所 第四管区海上保安本部

17年674項 本州南岸 - 常滑港及付近 環境調査

下記区域で、作業船による採泥作業が実施される。
期間 平成17年8月17日(予備日8月18日~28日)の日出~日没
区域 下記10地点付近
(1) 34-53-10N 136-47-43E
(2) 34-52-12N 136-49-25E
(3) 34-51-48N 136-50-01E
(4) 34-51-22N 136-47-33E
(5) 34-50-24N 136-50-49E
(6) 34-49-54N 136-49-55E
(7) 34-49-53N 136-48-59E
(8) 34-49-50N 136-48-40E
(9) 34-48-55N 136-51-20E
(10) 34-47-12N 136-48-41E
海図 W1025 - W95
出所 名古屋海上保安部

17年675項 名古屋港 - 第1区 花火大会
ガーデンふ頭1号岸壁で、花火が打ち上げられている。

期間 平成17年8月31日までの1930~2100
区域 下記2地点付近
(1) 35-05-28N 136-53-09E
(2) 35-05-20N 136-53-05E
備考 警戒船を配備する。
海図 W1055A
出所 名古屋港長

17年676項 名古屋港 - 第1区 ヨット帆走訓練

ガーデンふ頭南側で、ヨット帆走訓練が実施される。

期間 平成17年8月13日、14日、21日の1000～1630

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 35-05-13N 136-52-59E

(2) 35-04-51N 136-52-43E

(3) 35-04-58N 136-52-27E

(4) 35-05-15N 136-52-44E

標識 区域に黄色塗簡易浮標を設置する。

備考 警戒船を配備する。

海図 W1055A

出所 名古屋港長

17年677項 名古屋港 - 第2区 栈橋設置工事

潮見ふ頭(9号地)B8岸壁で、作業船による栈橋設置工事が実施される。

期間 平成17年8月5日～9月10日まで(予備日9月11日～20日)の日出～日没

区域 35-04-19N 136-52-24E

標識 作業船のアンカー投入位置に簡易浮標及び点滅式黄色灯付浮標を設置する。

備考 警戒船を配備する。

潜水作業を伴う。

海図 W1055A

出所 名古屋港長

17年678項 本州南岸 - 四日市港、津港及付近 環境調査

下記区域で、作業船による採泥・採水作業が実施される。

期間 平成17年8月8日～19日まで(内4日間)の日出～日没

区域 下記6地点付近

(1) 34-59-10N 136-40-55E

(2) 34-58-36N 136-41-39E

(3) 34-57-37N 136-42-55E

(4) 34-56-04N 136-40-05E

(5) 34-42-53N 136-31-50E

(6) 34-40-11N 136-33-49E

海図 W94 - W88

出所 四日市港長

17年679項 本州南岸 - 松阪港及付近 環境調査
付図に示す区域で、潜水土による底生生物調査が実施されている。

期 間 平成17年8月6日まで
(予備日8月7日~24日)の0700~1700

海 図 W 8 8

出 所 鳥羽海上保安部



17年680項 本州南岸 - 松阪港東方 防波堤築造工事
下記区域で、作業船及び潜水土による防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成17年8月20日~9月10日まで(予備日9月11日~10月31日)の0800~1700

区 域 下記地点付近

34-35.9N 136-37.8E

標 識 区域に赤旗付竹竿を設置する。

作業船のアンカー投入位置に点滅式黄色灯付浮標を設置する。

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W 1 0 5 1

出 所 鳥羽海上保安部

17年681項 本州南岸 - 鳥羽港 花火大会
坂手島南方で、花火大会が実施される。

期 間 平成17年8月19日~28日までの2000~2100(内5分間)

区 域 下記地点を中心とする半径150メートルの円内

34-28-46N 136-51-32E

海 図 W 7 3

出 所 鳥羽海上保安部

17年682項 本州南岸 - 熊野灘、錦湾 灯台現状変更(予告)
(四管区水路通報 17年 28号 630項 削除)

錦港西防波堤灯台は、平成17年8月4日(予定)に下記のように変更される。

位 置 34-12-57N 136-23-36E

光達距離 (変更前) 8.5海里

(変更後) 4.0海里

高 さ (変更前) 11メートル

(変更後) 12メートル

海 図 W 7 6 - W 9 3

出 所 第四管区海上保安本部

17年683項 本州南岸 - 尾鷲港 航泊禁止

下記区域で、カッター競技大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

期 間 平成17年8月6日（予備日8月13日）の0830～1330

区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-04-34N 136-12-06E

(2) 34-04-35N 136-12-13E

(3) 34-04-32N 136-12-13E

(4) 34-04-31N 136-12-10E

標 識 上記(2)(3)地点に簡易標識を設置する。

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1059

出 所 尾鷲海上保安部長公示第17-2号

17年684項 本州南岸 - 尾鷲港 航泊禁止

下記区域で、花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

期 間 平成17年8月6日（予備日8月13日）の2000～2200

区 域 下記7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-04-36N 136-12-26E

(2) 34-04-22N 136-12-34E

(3) 34-04-12N 136-12-27E

(4) 34-04-14N 136-12-16E

(5) 34-04-22N 136-12-11E

(6) 34-04-31N 136-12-15E

(7) 34-04-31N 136-12-24E

標 識 上記(2)(6)地点に簡易標識を設置する。

備 考 警戒船を配備する。

海 図 W1059

出 所 尾鷲海上保安部長公示第17-3号

17年685項 本州南岸 - 賀田湾、飛島浦 灯台光達距離変更（予告）

（四管区水路通報 17年 28号 632項 削除）

賀田大崎灯台は、平成17年8月5日（予定）に下記のように変更される。

位 置 33-58-10N 136-12-40E

光達距離 （変更前）8.5海里

（変更後）4.0海里

海 図 W1073 - W75

出 所 第四管区海上保安本部

「四管区水路通報」に関する問い合わせ先

第四管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係

〒455-8528 名古屋市港区入船2-3-12 名古屋港湾合同庁舎(6階)

TEL 052-661-1611(内線2515)

FAX 052-654-2536(FAXサービス兼用)

E-mail zushi4@jodc.go.jp

第四管区海上保安本部海洋情報部インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/index.htm>

海上保安庁海洋情報部インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

また、FAXによるポーリングサービスも行っています。

FAX番号は『052-654-2536』です。なお、Fコードやパスワードは設定していません。

(ポーリング受信のモードで、上記番号にアクセスします。機種によってはパスワードの入力を求められますが、その際は適当な4桁の数を入力します。)

=====

インターネットによる航行警報の提供について

インターネットにより、航行警報(NAVAREA XI航行警報、NAVTEX 航行警報、日本航行警報、管区(保安部)地域航行警報)を提供しています。

また、携帯電話(iモード、EZweb、Vodafone live!)へのサービスとして、NAVTEX 航行警報、管区(保安部)地域航行警報のうち、沿岸海域(約50キロメートル以内)を設け提供しています。

航行警報アドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/nwj.html/>

携帯電話用アドレス

iモード対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/>

EZweb対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/ez/>

Vodafone live!対応機種 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/keitai/TUHO/keiho/js/>